

Eat Well, Live Well.



味の素株式会社

オープニングリマークス
Forge Biologics社 オンライン サイト説明会

取締役 代表執行役社長 最高経営責任者

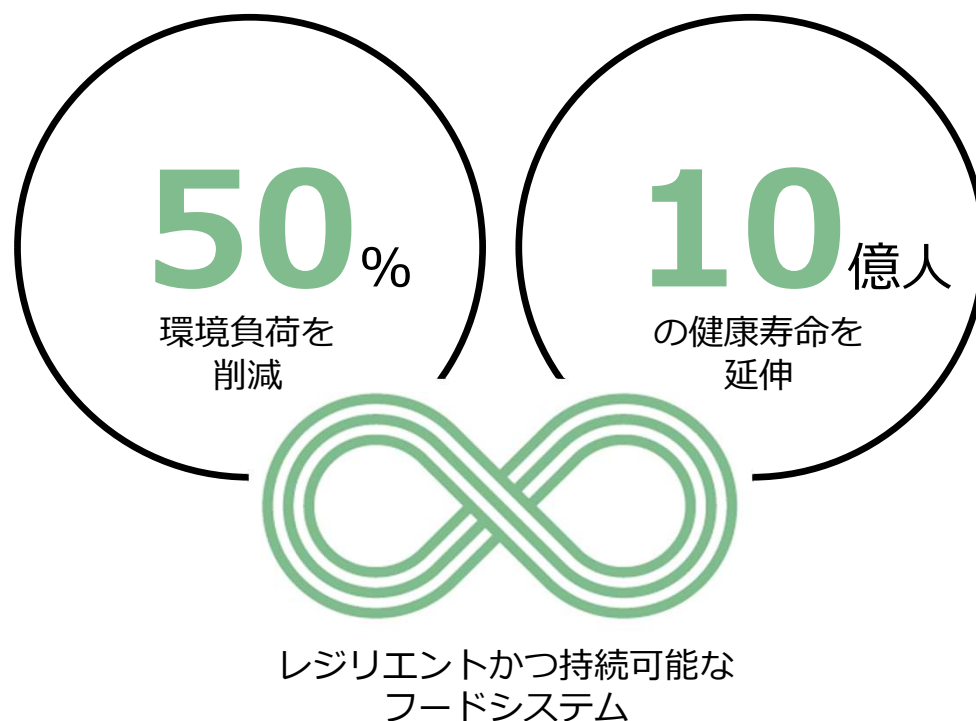
藤江 太郎

2024年10月2日(日本時間)
2024年10月1日(米国東部時間)

本日本お伝えしたいこと

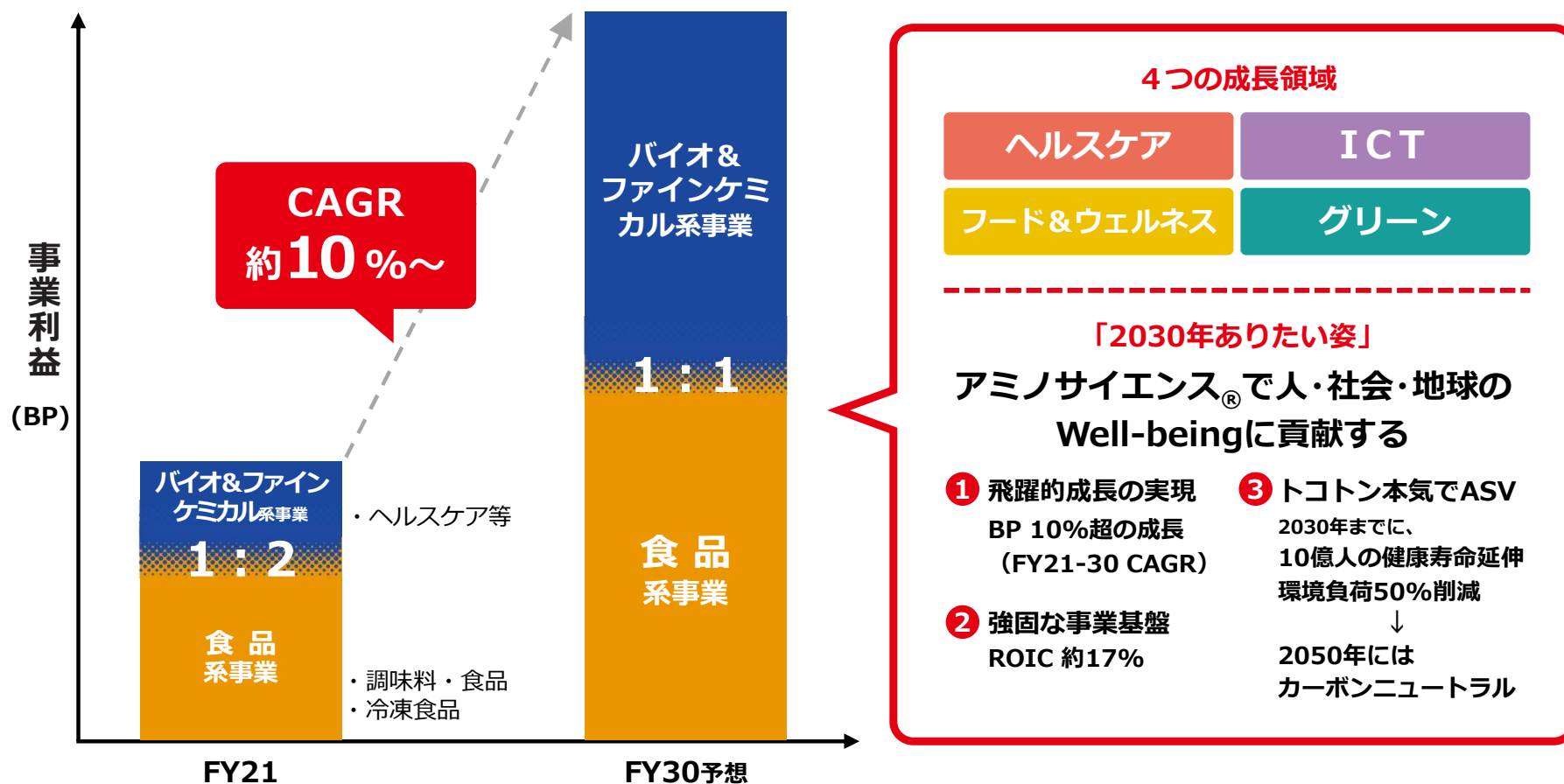
- 味の素グループは全社一丸となり、**中期ASV経営2030ロードマップを推進中**。**Forge社も志を共にASV指標の達成に向けて取り組んでおり、23年度第4四半期からのPL連結後、実績も着実に進捗している。**
- Forge社はAAV（アデノ随伴ウイルスベクター）を使用した遺伝子治療薬のCDMOとして圧倒的な優位性を持ち、**味の素グループ内での事業シナジーも既に顕在化しつつある。**
- 新たに経営体制も進化させながら、**味の素グループの企業価値向上に向けて更に加速していく。**

アミノサイエンス®で
人・社会・地球のWell-beingに貢献する

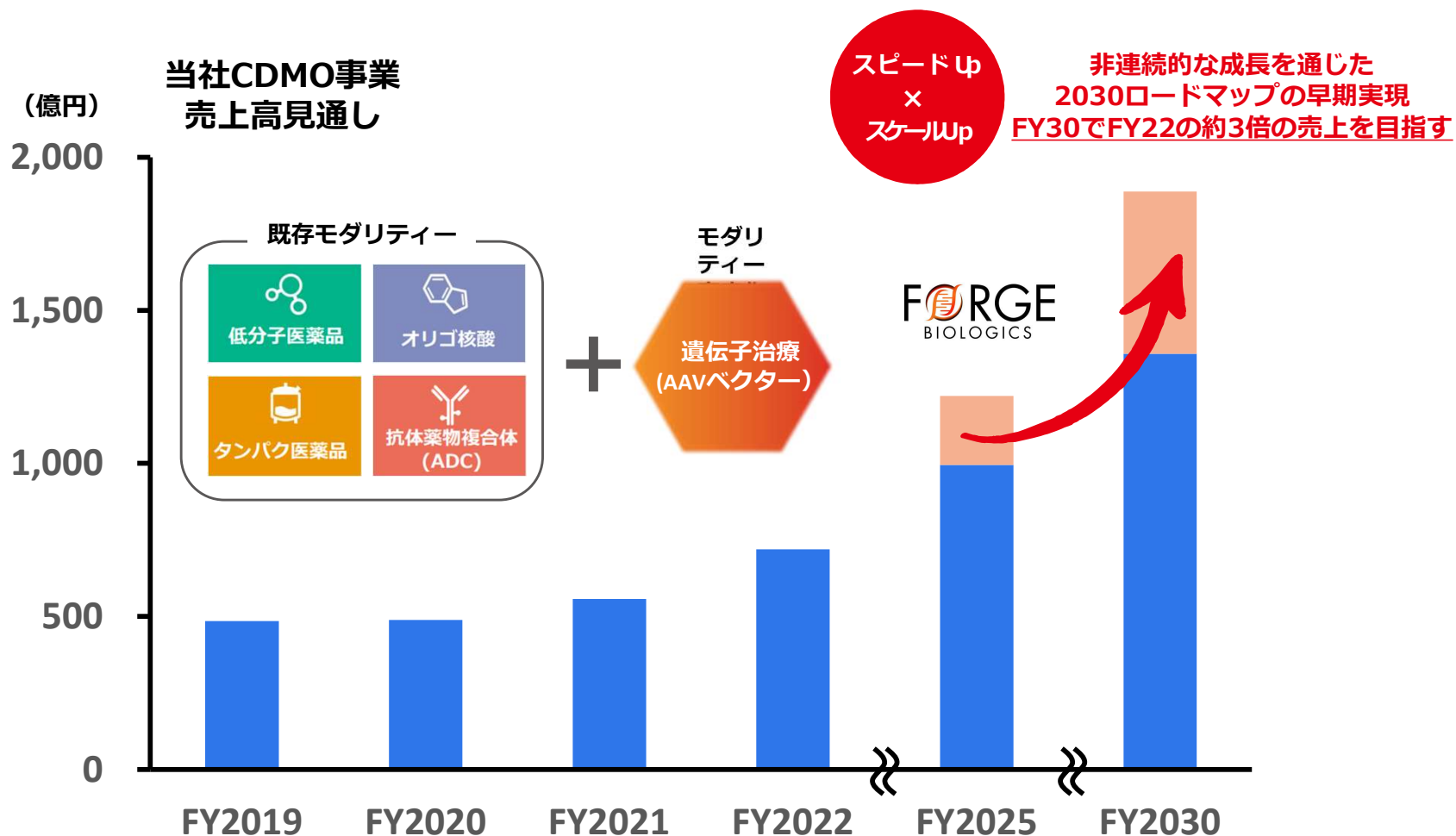


2030ロードマップで目指す事業構造

アミノサイエンス[®]の強みを活かした4つの成長領域の1つ、ヘルスケア領域への積極的投資で、当社ならではのユニークな事業ポートフォリオの実現を加速



当社CDMO事業の今後の成長戦略



付加価値の高い事業モデルへの転換を進め
ヘルスケア事業の成長加速と高収益化に貢献

Forge Biologics社

味の素グループは、2023年11月13日、米国の遺伝子治療薬CDMOである Forge Biologics Holdingsの全持分を取得し、完全子会社化する合併契約を締結（2023年度第4四半期よりPL連結化）

会社名	Forge Biologics社
創立	2020年
所在地	米国 オハイオ州
事業概要	遺伝子治療薬CDMO、遺伝子治療薬の開発
従業員数	約350名
持分取得額	547百万ドル（約785億円） のれん：459.9億円 （2024年6月時点）
売上高	100億円超（2024年度予想）
事業利益	約▲75億円（うち無形資産償却：約▲20億円）(2024年度予想)
EBITDA	2025年度 EBITDA 黒字化を目標

Forge社のトップマネジメント

社長兼CEO

John Maslowski, M.S.

- 2021年6月よりForge社の最高商業責任者（CCO）に就任し、成長を牽引してきた。
- 商業戦略と運営を構築するリーダーとして、50社近くの顧客をサポート。
- バイオ医薬品開発において20年以上の経験を持ち、細胞・遺伝子治療の分野でも豊富な経験を持つ。複数のバイオ医薬企業での経営経験、これまでに手がけた遺伝子治療薬の米国FDA承認と商業化の実績がある。



新経営体制

2024年10月1日付でJohn Maslowski氏が社長兼CEOに就任。
 経験豊富な遺伝子治療分野のエキスパートを中心とした経営体制で、Forge社の
 さらなる進化のステージへ。

Decades of Gene Therapy Expertise

Forge is a CDMO for gene therapy developers, by gene therapy developers

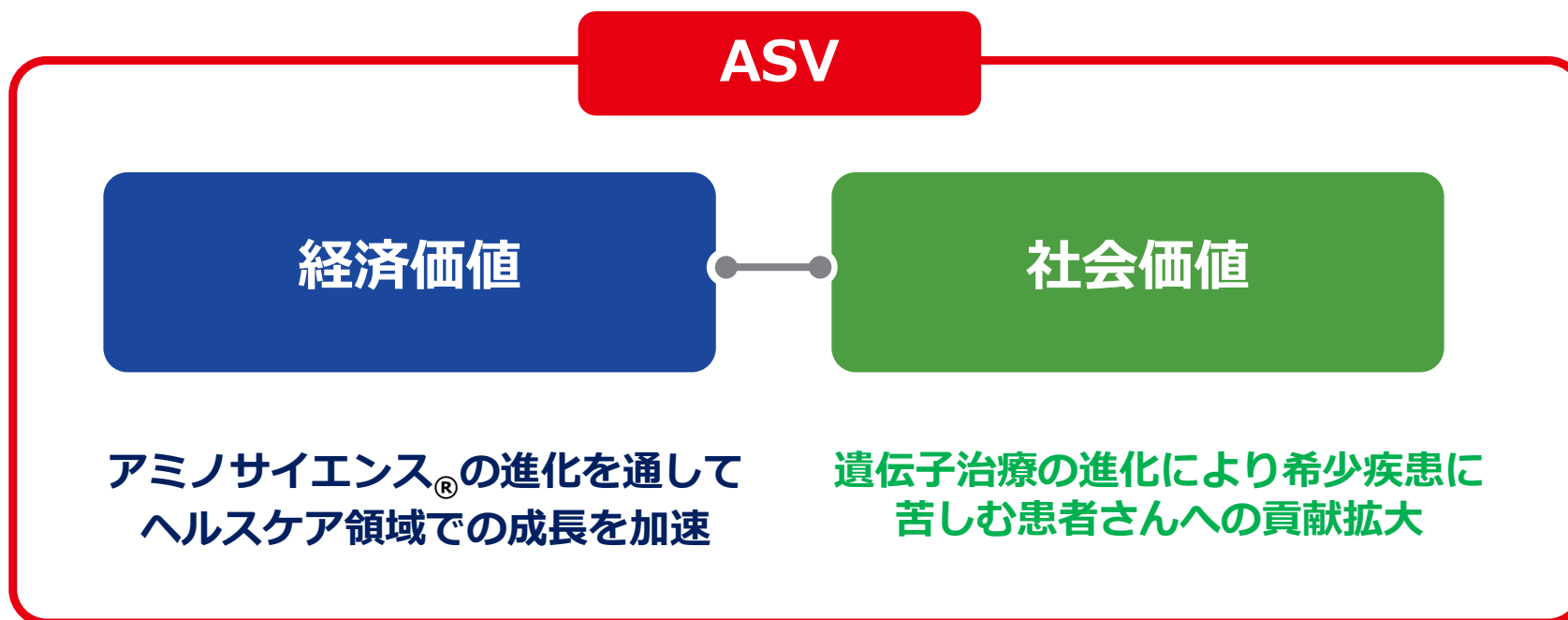
						
Yasu Otake	John Maslowski, M.S.	David Dismuke, Ph.D.	Christina Perry, MSA, CPA	Maria Escolar, M.D.	Christopher Shilling, M.S.	Magdalena Tyrpien, MBA
CHAIRMAN OF THE BOARD	PRESIDENT & CHIEF EXECUTIVE OFFICER	CHIEF TECHNICAL OFFICER	CHIEF FINANCIAL OFFICER	CHIEF MEDICAL OFFICER	CHIEF REGULATORY OFFICER	CHIEF BUSINESS OFFICER

								
Frank Agbogbo, Ph.D., MBA	Adam Davis, Ph.D.	Taleen Barsoumian	Meghan Leonard	Chris McPherson	Juan Ruiz, M.D., Ph.D., MBA	Tanner Taneichi	Ashley Craddick	Agnieszka Gascoyne
VP OF PROCESS DEVELOPMENT	VP OF ANALYTICAL DEVELOPMENT	VP OF CLIENT DEVELOPMENT	VP OF QUALITY MANAGEMENT	VP OF GMP MANUFACTURING	SVP, CLINICAL AFFAIRS	VP, CELL & GENE THERAPY INNOVATION	SENIOR DIRECTOR OF GMP MANUFACTURING	DIRECTOR OF GMP MANUFACTURING

「志」・ASVへの貢献

遺伝子治療領域への参入による「志」の実現・ASVへの貢献

アミノサイエンス®で
人・社会・地球のWell-beingに貢献する



「志」・ASVへの貢献



個別の治療薬の効果について保証するものではありません。

Eat Well, Live Well.



AJINOMOTO®

- 本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記載は、本資料の発表日現在における将来の見通し、計画のもととなる前提、予測を含んで記載しており、当社としてその実現を約束する趣旨のものではありません。実際の業績は、今後様々な要因によって、大きく異なる結果となる可能性があります。
- 本資料には監査を受けていない概算値を含むため、数値が変更になる可能性があります。
- アミノサイエンス®は味の素株式会社の登録商標です。